

～高級真珠用クラスプの新提案～

NEW C-move WINK クラスプ
テック DS **SV925**
シルバータイプ

○より真珠との調和を目指したカタチ

真珠とのさらなる調和を目指すため、両面デザインにより表裏の繋がったデザインとなり、表裏を気にせず使うことができます。

○新技術により丈夫かつ軽量

プレス製造によりさらなる計量化・省資源化を実現。また、新機構であるステンレスフレームを配した DS(デュアル・ストラクチャー)構造により、丈夫で長持ち。

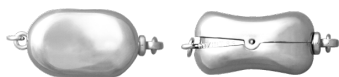
○安全性と使いやすさを優先した安心設計

本体付属のカンを別パーツ化することにより、ボディーと連動し不意に外れてしまうことを防止。また両面ボディーの隙間にセーフティシールドを配し、美観を安全性を高めました。



特許登録 5592031号 / 特許2件・意匠2件出願中

●C-move Wink シルバーDS 対応珠サイズ：8.5mm～12.0mm



WIN-DS603



マーメイドライン
プラグ

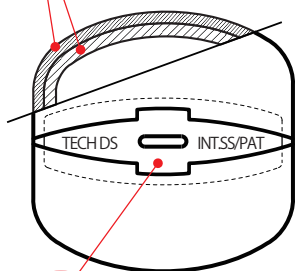
Mermaid Line
美しい“マーメイドライン”プラグ

見えないところも美しく！
流線型のマーメイドラインは
日米中欧で意匠登録済

C-move WINK クラスプ テック DS の特徴

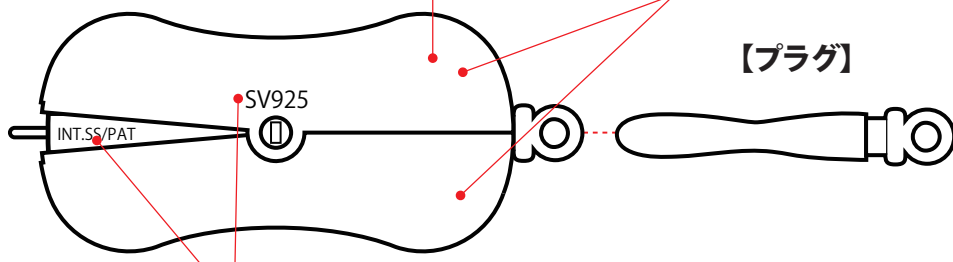
【DS(デュアル・ストラクチャー)構造】

SV925 ボディの下に
ステンレスフレームを内蔵する
ことで強度 UP を実現。



プレス製造により
軽量化を実現

裏表のない
両面デザイン



【プラグ】

※図はイメージです。

刻印

美観と安全性を高めた
【セフティシールド】

対応珠サイズ：8.5mm～12.0mm

仕様	本体	プラグ	カン	仕上げ		内部部品
	SV925/ ステンレス	真鍮	洋白	ニッケル下地	ロジウムメッキ 金メッキ	ステンレス

※商品仕様は変更になる場合もございますのでご了承下さい。

<注意>かぶれ等、皮膚に異常を感じた時はご使用を止め、速やかに専門医にご相談下さい。

商品写真はほぼ実物大の大きさです。

MEMO
